

Fiche produit

Spécifications



Embase push-in pour relais RSB2

RSZE08P

Principales

gamme de produits	Relais électromécanique Harmony
nom abrégé d'appareil	RSZ
type de produit ou de composant	Socle
compatibilité produit	Relais enfichable RSB with 1 O/F contact at 16 A Relais enfichable RSB with 2 "OF" contact at 8 A
description des contacts	2 "OF"
[Ith] courant thermique conventionnel	10 A
[Ui] tension assignée d'isolement	250 V

Complémentaires

forme des broches	Plat
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V conforme à IEC 300 V conforme à UL
disposition des contacts	Séparé
mode de raccordement	Bornes à ressort ("Push'n'Stay"), 1 x 0,5 à 1 x 1,5 mm ² (AWG 20...AWG 16) souple avec extrémité de câble Bornes à ressort ("Push'n'Stay"), 1 x 0,5 à 1 x 1,5 mm ² (AWG 20...AWG 16) rigide sans extrémité de câble
mode de fixation	Clipser (rail DIN symétrique 35 mm)
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
catégorie de surtension	III
niveau de pollution	3
vente par quantité indivisible	10
longueur	98 mm
largeur	16 mm
hauteur	60 mm
poids du produit	0,042 kg

Environnement

degré de protection IP	IP20
normes	IEC 61984
certifications du produit	CSA UL EAC
marquage	CE

température ambiante pour le stockage	-40...85 °C
température de fonctionnement	-40...85 °C

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,5 cm
Largeur de l'emballage 1	6 cm
Longueur de l'emballage 1	10 cm
Poids de l'emballage 1	40 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	7,5 cm
Largeur de l'emballage 2	10,5 cm
Longueur de l'emballage 2	16,5 cm
Poids de l'emballage 2	448 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	160
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm
Poids de l'emballage 3	7,71 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut Net Zéro d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne continue "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Comment ces informations vous aident >](#)


Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton de recyclage	Oui
Emballage sans plastique	Oui
Directive européenne RoHS	Conformité Pro-active (produit hors du champ d'application RoHS UE)
Réglementation REACH	Déclaration REACH
Règlement RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine

Use Again

Réparer et refabriquer

WEEE	 Le produit doit être mis au rebut sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne doit jamais se retrouver dans des poubelles
Retrait	No

Technical Illustration

Dimensions

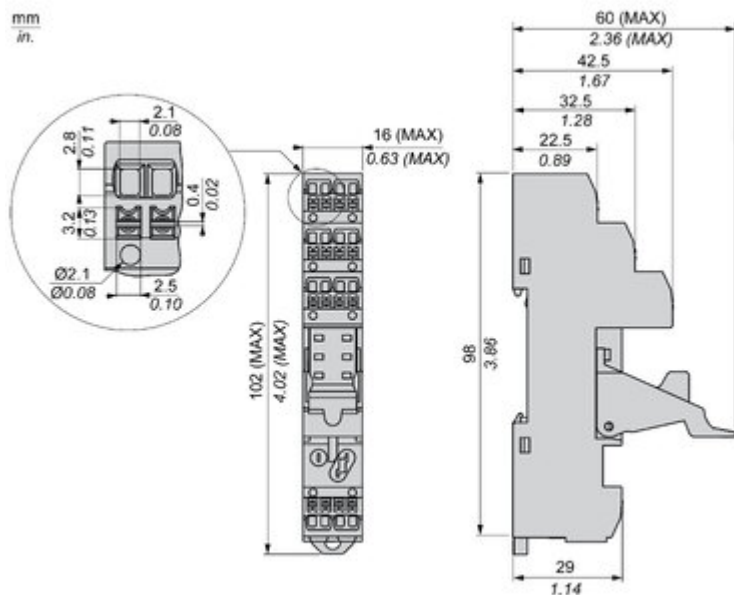


Image of product / Alternate images

Alternative



